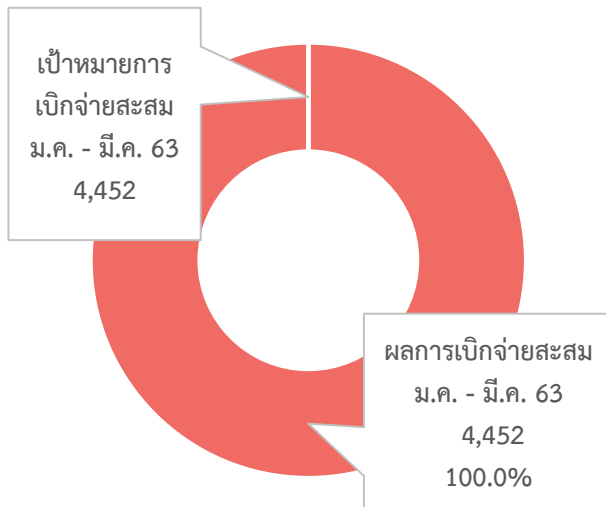


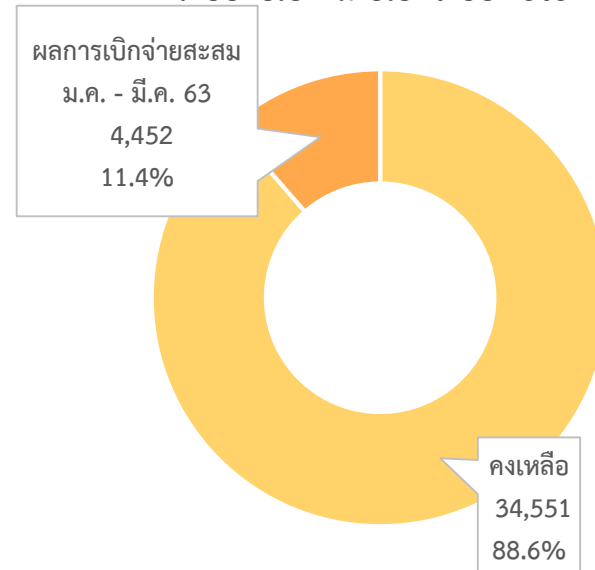
เป้าหมายการเบิกจ่ายงบลงทุน 39,003.870 ลบ. (มติ ครม. 22 ตุลาคม 2562 )

ผลการเบิกจ่าย  
เทียบกับเป้าหมายการเบิกจ่ายรายเดือนสะสม



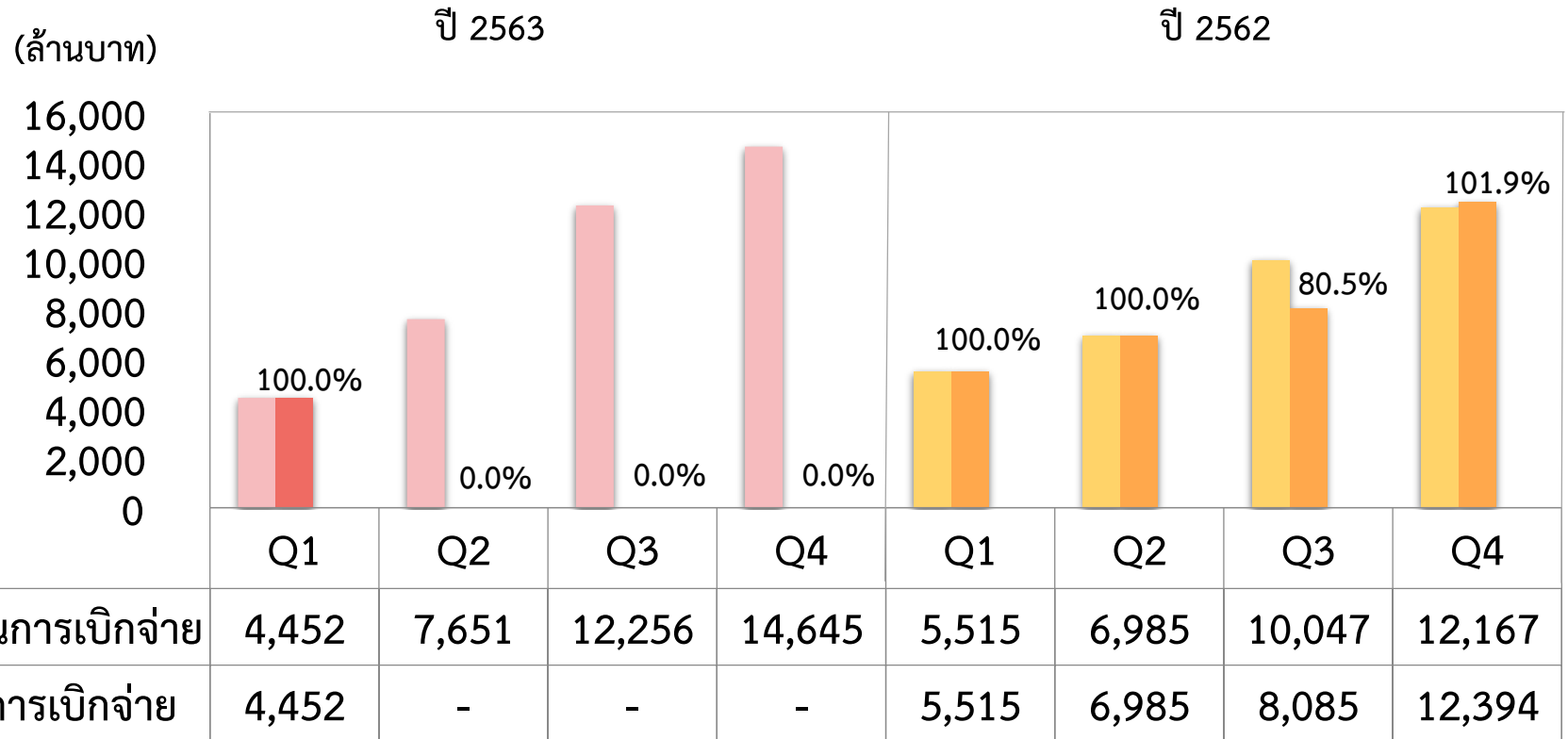
- ผลการเบิกจ่ายสะสม ม.ค. - มี.ค. 63
- เป้าหมายการเบิกจ่ายสะสม ม.ค. - มี.ค. 63

ผลการเบิกจ่าย  
เทียบกับเป้าหมายเบิกจ่ายปี 2563



- คงเหลือ
- ผลการเบิกจ่ายสะสม ม.ค. - มี.ค. 63

หน่วย : ล้านบาท  
ข้อมูล ณ 31 มีนาคม 2563



หน่วย : ล้านบาท

ข้อมูล ณ 31 มีนาคม 2563

แผนงาน/งาน/โครงการ	เป้าหมายเบิกจ่าย ปี 2563	มกราคม - มีนาคม 2563			%จ่ายจริงเทียบกับเป้าหมาย 12 เดือน
		เป้าหมาย เบิกจ่าย	จ่ายจริง		
			วงเงิน	%	
งบลงทุนที่ทำเป็นโครงการ	20,725.492	2,712.497	1,963.505	72.4	9.5
งบลงทุนเพื่อการดำเนินงานปกติ	18,278.378	1,739.870	2,488.962	143.1	13.6
- รายปี	7,772.755	458.905	859.118	187.2	11.1
- ระยะยาว	10,505.623	1,280.965	1,629.844	127.2	15.5
รวมทั้งสิ้น	39,003.870	4,452.367	4,452.467	100.0	11.4

หน่วย : ล้านบาท

ข้อมูล ณ 31 มีนาคม 2563

แผนงาน/งาน/โครงการ	เป้าหมายเบิกจ่าย ปี 2563	มกราคม - มีนาคม 2563			%จ่ายจริงเทียบกับเป้าหมาย 12 เดือน
		เป้าหมาย เบิกจ่าย	จ่ายจริง		
			วงเงิน	%	
<b>งบลงทุนที่ทำเป็นโครงการ</b>					
1. พัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้า ระยะที่ 8.1	150.000	3.100	2.467	79.6	1.6
2. ก่อสร้างสายส่งเคเบิลใต้น้ำระบบ 115 เควี (วงจรถี 3) ไปยังเกาะสมุย	96.474	19.136	46.999	245.6	48.7
3. ก่อสร้างระบบจำหน่ายด้วยสายเคเบิลใต้น้ำไปยังเกาะต่าง ๆ (เกาะมะพร้าว, นาคาใหญ่, พระทอง)	10.659	7.394	-	-	-
4. พัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้าระยะที่ 9 ส่วนที่ 1	205.000	26.632	22.305	83.8	10.9
5. พัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้าระยะที่ 9 ส่วนที่ 2	400.000	4.500	28.134	625.2	7.0
6. พัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้าระยะที่ 9 ส่วนที่ 3	1,080.000	62.621	47.147	75.3	4.4
7. พัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้าระยะที่ 9 ส่วนที่ 4	368.708	27.493	13.759	50.0	3.7
8. เพิ่มความเชื่อถือได้ของระบบไฟฟ้าระยะที่ 3	1,281.238	145.987	73.003	50.0	5.7
9. ขยายเขตไฟฟ้าให้บ้านเรือนราษฎรรายใหม่	2.751	2.751	-	-	-
10. เพิ่มประสิทธิภาพระบบศูนย์สั่งการจ่ายไฟ	479.537	23.751	4.671	19.7	0.7
11. พัฒนาโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ (Smart Grid) ในพื้นที่เมืองพัทยา จ.ชลบุรี	555.737	59.665	5.370	9.0	1.0
12. ขยายเขตระบบไฟฟ้าให้ครัวเรือนที่ห่างไกลของ กฟภ.	4.525	4.525	-	-	-
13. พัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำขนาดเล็กของ กฟภ. ที่ประตูระบายน้ำและอ่างเก็บน้ำของกรมชลประทาน	15.670	2.670	1.059	39.7	6.8
14. ขยายเขตไฟฟ้าให้พื้นที่ทำกินทางการเกษตร ระยะที่ 2	310.000	54.250	85.255	157.2	27.5
15. พัฒนาระบบไฟฟ้าเพื่อรองรับการจัดตั้งเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษระยะแรก (6 พื้นที่) (คพท.1)	170.000	22.600	36.762	162.7	21.6

หน่วย : ล้านบาท

ข้อมูล ณ 31 มีนาคม 2563

แผนงาน/งาน/โครงการ	เป้าหมายเบิกจ่าย ปี 2563	มกราคม - มีนาคม 2563			%จ่ายจริงเทียบกับเป้าหมาย 12 เดือน
		เป้าหมาย เบิกจ่าย	จ่ายจริง		
			วงเงิน	%	
<b>งบลงทุนที่ทำเป็นโครงการ (ต่อ)</b>					
16. พัฒนาระบบส่งและจำหน่าย ระยะที่ 1 (คพจ.1)	12,672.770	1,790.000	1,139.798	63.7	9.0
17. พัฒนาระบบไฟฟ้าแบบโครงข่ายไฟฟ้าขนาดเล็กมาก (Micro Grid) ที่อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน (คพล.)	74.842	37.762	-	-	-
18. พัฒนาระบบไฟฟ้าในเมืองใหญ่ ระยะที่ 1 (คพญ.1)	1,089.630	212.660	227.453	107.0	20.9
19. พัฒนาระบบไฟฟ้าเพื่อรองรับการจัดตั้งเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ ระยะที่ 2 (คพพ.2)	250.000	22.450	38.998	173.7	15.6
20. ขยายเขตไฟฟ้าให้บ้านเรือนราษฎรรายใหม่ ระยะที่ 2 (คพม.2)	1,100.000	177.550	190.265	107.2	17.3
21. ก่อสร้างสายเคเบิลใต้น้ำ 115 เควี เพื่อทดแทนและเพิ่มความสามารถในการจ่ายไฟไปยังเกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี (คทท.)	205.551	5.000	0.009	0.2	0.0
22. ติดตั้งระบบมิเตอร์อัจฉริยะ (AMI) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้ารายใหญ่ (คมญ.)	181.000	-	-	-	-
23. ขยายเขตติดตั้งระบบไฟฟ้าให้เกาะต่างๆ (เกาะปันหยี จ.พังงา) (คตป.)	21.400	-	0.051	-	0.2
<b>รวมงบลงทุนที่ทำเป็นโครงการ</b>	<b>20,725.492</b>	<b>2,712.497</b>	<b>1,963.505</b>	<b>72.4</b>	<b>9.5</b>
<b>งบลงทุนเพื่อการดำเนินงานปกติ</b>					
1. งบลงทุนที่ขออนุมัติรายปี	7,772.755	458.905	859.118	187.2	11.1
2. งบลงทุนที่ทำเป็นแผนระยะยาว	10,505.623	1,280.965	1,629.844	127.2	15.5
<b>รวมงบลงทุนเพื่อการดำเนินงานปกติ</b>	<b>18,278.378</b>	<b>1,739.870</b>	<b>2,488.962</b>	<b>143.1</b>	<b>13.6</b>
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>39,003.870</b>	<b>4,452.367</b>	<b>4,452.467</b>	<b>100.0</b>	<b>11.4</b>

หน่วย : ล้านบาท  
ข้อมูล ณ 31 มีนาคม 2563